

<https://ricochets.cc/Secheresse-sud-Europe-La-planete-au-bord-gouffre-Gouvernements-et-investisseurs-ne-font-meme-plus-semblant-de-vouloir-stopper-cause-rechauffement-climatique.html>



Sécheresse dans le sud de l'Europe - La planète au bord du gouffre

- Les Articles -



Date de mise en ligne : jeudi 21 mars 2024

Copyright © Ricochets - Tous droits réservés

Sécheresses et canicules se multiplient et se succèdent dans plusieurs régions du monde.

Vu que le modèle de société reste totalement inchangé, les catastrophes climatiques provoquées par la civilisation industrielle s'étendent, comme prévu de longue date.

Quelques exemples et réflexions.

Rester dans le déni, détourner le regard, rester soumis et résigné est suicidaire, car on n'a pas de planète B, et la civilisation industrielle et ses technologies ne peuvent pas résoudre les problèmes qu'elles ont créé et entretiennent, elles font partie du problème.



Sécheresse dans le sud de l'Europe - La planète au bord du gouffre

! CHAOS CLIMATIQUE : CHALEUR INSOUTENABLE À RIO, SÉCHERESSE DANS LE SUD DE L'EUROPE

4 Le Brésil est situé dans l'hémisphère sud, et est donc actuellement à la fin de l'été. Une vague de chaleur suffocante et inédite frappe depuis plusieurs jours Rio de Janeiro et tout une partie de l'Amérique latine. Samedi dans la matinée, le système d'alerte municipal de la ville a ainsi mesuré une température ressentie de 62,3°C dans un quartier populaire à l'ouest de la grande ville brésilienne, où la limite des 60°C avait déjà été franchie la veille. Un record. Même dans le quartier chic du jardin botanique au sud de Rio, la température ressentie a atteint 57,5°C et la température mesurée 42°C.

4 **Une sécheresse extrême frappe la Catalogne.** Le gouvernement y a enclenché la phase 2 du plan sécheresse et le manque d'eau s'installe depuis plusieurs années, au point que Barcelone se retrouve désormais menacée de pénurie d'eau. Libération a publié des photographies de Joan Alvalado, à la fois belles et terribles, qui documentent la transformation du paysage. On y voit les réservoirs d'eau à sec comme jamais. Par exemple celui de Riudecanyes, au sud de Tarragone, est actuellement à 2,6% de sa capacité alors que le printemps et l'été n'ont pas commencé.

4 **C'est tout le pourtour méditerranéen qui connaît déjà des sécheresses alarmantes en hiver.** À Perpignan, les paroissiens ont organisé une procession pour faire enfin tomber la pluie sur les Pyrénées-Orientales. Pour l'instant, le ciel ne les écoute pas, puisque le département entame son 22e mois déficitaire en précipitation depuis 2022.

4 Au Maghreb, en Italie, au sud du Portugal, dans le sud de la Grèce... le manque d'eau oblige déjà à des rationnements et affecte l'agriculture et le tourisme, alors que le monde vient de traverser l'hiver le plus chaud jamais enregistré à l'échelle mondiale.

La ville d'Agadir au Maroc a enregistré le 17 mars la température de 37.7°C, bien au dessus des normales de saison. Le pays subit une sécheresse et une crise agricole sans précédent, et le remplissage des barrages est anormalement bas. Celui qui approvisionne la région de Casablanca est presque vide.

4 Dans le Sud de la France, il a déjà fait de 20 à 25° plusieurs jours d'affilée. Sur 30 ans, entre 1980 et 2010, la moyenne des températures maximale était entre 14 et 17°C dans le sud de la France. Avec cette douceur, tous les végétaux sont entrés en phase d'éclosion précoce. Un retour du gel, fréquent en mars et avril, pourrait détruire de nombreuses cultures.

Le chaos climatique est bien là, et l'histoire retiendra que nos gouvernants et nos médias auront préféré organiser des campagnes racistes, traquer les immigrés et dépenser des fortunes dans l'armée et la police plutôt que de prendre des mesures pour éviter la catastrophe.

(post de Contre Attaque)

NOTES

Pire que ça, les pouvoirs et lobbies économiques jettent constamment de l'huile sur le feu en, validant la continuation ou l'aggravation des pires projets et pratiques.

Tandis que les droites (macronistes itou) et extrêmes-droites ne font même plus semblant de vouloir enrayer les causes du réchauffement climatique et appuient sur l'accélérateur, en nous promettant d'illusoire miracles technologiques et d'impossibles adaptations qu'ils ne mettent d'ailleurs pas sérieusement en oeuvre.

Le problème n'est pas le "mode de vie", la démographie, la sobriété, un meilleur usage des technologies, davantage d'énergies dites renouvelables ou une meilleure répartition des richesses.

Le problème c'est l'Etat et le capitalisme, les technologies complexes et anti-démocratiques, l'avènement de l'Economie, la foi dans le progrès par la technologie, le règne de la croissance, de la quête de la Valeur et la marchandisation. Et c'est aussi la volonté de délivrance des tâches de subsistances et de la prise en charge de la vie politique, de s'en décharger sur des machines, des entreprises, des élus et des gouvernements.

La "solution" c'est donc la révolte généralisée et le démantèlement rapide de la civilisation industrielle, c'est changer de cadre via la prise en charge de notre subsistance et de la politique via la démocratie directe, dans la solidarité et le partage.

Voir aussi

- [La planète est « au bord du gouffre » climatique : le dernier coup de semonce de l'ONU...](#) - Climat. La décennie qui vient de s'écouler est la plus chaude jamais enregistrée, provoquant en 2023 une fonte sans précédent des glaciers, a alerté l'ONU ce mardi. Records battus concernant la chaleur des océans, l'élévation du niveau de la mer, le recul des glaciers... 2023 a conclu la décennie la plus chaude jamais enregistrée, poussant la planète « au bord du gouffre », a alerté l'ONU ce mardi 19 mars. (...) « La communauté météorologique mondiale met en garde le monde entier et tire la sonnette d'alarme : nous sommes en alerte rouge », a-t-elle assuré. « Ce dont

nous avons été témoins en 2023, en particulier le réchauffement sans précédent des océans, le recul des glaciers et la perte de banquise en Antarctique, suscite la plus grande inquiétude » (...)

(NOTE : la lueur d'espoir évoque concernant "les capacités de production d'énergie renouvelable" n'en est pas une)

- [62,3 °C ressentis à Rio de Janeiro au Brésil](#) (...) Déjà en novembre dernier, Rio étouffait sous des températures ressenties approchant les 60 °C. Une fournaise qui asphyxie les quartiers les plus pauvres de la ville. Ses habitants vivent dans des logements aux toitures en métal mal isolées, situés dans des ruelles où l'air ne circule pas (...)
- [45 °C au Soudan du Sud : les écoles fermées jusqu'à nouvel ordre](#)
- [La Zambie privée d'électricité à cause de la sécheresse](#)
- [En Méditerranée, vers une sécheresse quasi permanente](#)
- [L'hiver 2023-2024, le 3e plus chaud en France](#)
- [La banquise antarctique au plus bas pour la troisième année de suite](#)
- [En février, le manque de neige dans les Alpes a battu tous les records](#)
- [Une sécheresse historique ébranle la Silicon Valley de l'Inde](#)
- [Crise climatique : « L'État ne joue pas son rôle », alerte la Cour des comptes](#)